**期末归类卷(1)**

一、填空题。(每空1分，共17分)

1．小宇每天晚上8：30睡觉，第二天早上6：00起床，他睡了(　　)小时(　　)分钟。

2．36的50倍是(　　)，354是6的(　　)倍。

3．把548个苹果装在6个筐里，每筐大约装(　　)个。

4．在F:\张瑞\课件\word\圈.tif里填上“＞”“＜”或“＝”。

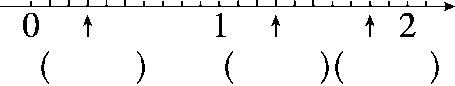
315÷3F:\张瑞\课件\word\圈.tif104

5.8分米F:\张瑞\课件\word\圈.tif50厘米

45×20F:\张瑞\课件\word\圈.tif1000

0.5元F:\张瑞\课件\word\圈.tif5角

5．在(　　)里填上合适的小数。



6．童童的书法培训从7月10日开始，8月10日结束，培训

(　　)天。

7．找规律填数。

(1)1.4，1.8，2.2，(　　)，(　　)。

(2)5.6，5.4，5.2，(　　)，(　　)。

二、判断题。(每题2分，共8分)

1．平年和闰年的总天数只有二月相差1天。 (　　)

2．小数位数越多，小数越大。 (　　)

3．一个三位数除以8，余数最小是7。 (　　)

4．25和48的乘积末尾有两个0。 (　　)

三、选择题。(每题2分，共10分)

1．16时用普通计时法表示为(　　)。

A．4时 B．下午16时 C．下午4时

2．下面是闰年的是(　　)。

A．1800年 B．2016年 C．1919年

3．8月份有(　　)。

A．4个星期余2天

B．4个星期余3天

C．4个星期余1天

4．在下面的乘法算式中，积是四位数的是(　　)。

A．35×23 B．46×31 C．19×49

5．兄弟两人7月25日(星期一)都去上班，8月6日都回家，他们是星期(　　)回家的。

A．五 B．六 C．日

四、计算题。(1题12分，2题18分，共30分)

1．口算。

80÷4＝ 420÷7＝

606÷3＝ 32×20＝

840÷4＝ 0÷298＝

1.6＋2.4＝ 0.8＋2.6＝

1－0.7＝ 21×89≈

92×48≈ 632÷9≈

2．列竖式计算。

36×58＝ 96÷4＝

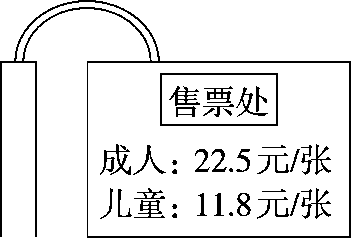
307÷2＝ 85×26＝

3.6＋8.9＝ 10－2.7＝

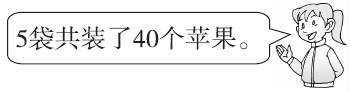
五、解决问题。(6题10分，其余每题5分，共35分)

1．李华暑假去北京旅游。他从7月28日到8月4日一共花了960元，他平均每天花去多少元钱？

2．小红一家三口星期天去逛公园，他们需要多少元钱买门票？



3．照这样计算，120个苹果可以装多少袋？如果每袋售价为12元，这些苹果可以卖多少元？



4．从甲地到乙地的路程是3080千米，一架飞机从上午9时开始起飞，每小时行驶780千米，下午1时飞机能到达乙地吗？

5．120人参加某景区一日游，轿车每辆坐4人，每辆300元；面包车每辆坐8人，每辆500元。怎样租车比较划算？一共要多少钱？

6．学校要举行足球赛，共有6个队参赛，每个队再分成4个小组，每个小组8人。

(1)参赛队员来自3个年级，每个年级有4个班，平均每班有多少人参赛？

(2)如果参赛的男生有80人，你能提出一个数学问题并解答吗？

**答案**

一、1．9　30　2．1800　59　3．90

4．＞　＞　＜　＝

5．0.3　1.3　1.8　6．32

7．(1)2.6　3　(2)5　4.8

二、1．√　2．×　3．×　4．√

三、1．C　2．B　3．B　4．B　5．B

四、1．20　60　202　640　210　0　4

3.4　0.3　1800　4500　70

2．2088　24　153……1　2210　12.5　7.3

五、1．31－28＋1＋4＝8(天)

960÷8＝120(元)

2．22.5＋22.5＋11.8＝56.8(元)

3．40÷5＝8(个)　120÷8＝15(袋)

15×12＝180(元)

4．下午1时＝13时　13－9＝4(小时)

780×4＝3120(千米)　3120＞3080　能。

5．120÷8＝15(辆)　15×500＝7500(元)

120÷4＝30(辆)　30×300＝9000(元)

7500＜9000

租15辆面包车比较划算，一共要7500元。

6．(1)6×4×8＝192(人)

192÷3÷4＝16(人)

(2)参赛的女生有多少人？

192－80＝112(人)(答案不唯一)